



# ПРАВДА

Газета основана 5 мая 1912 года  
**Орган Центрального Комитета КПСС**  
 В. И. ЛЕНИНЫМ № 21 (24643) Вторник, 21 января 1986 года Цена 4 коп.

## С. ИМЕНЕМ ЛЕНИНА

Время, в которое мы живем, навсегда войдет в историю как эпоха Ленина, эпоха торжества ленинизма. Имя и дело Ленина бесконечно дороги каждому советскому человеку, с ним связаны каждая страница биографии партии и страны, наши свершения и успехи, наши планы и устремления в будущее. И сейчас, когда начата большая работа по перестройке экономики и социальной сферы, активизации духовной жизни, ускорению нашего развития по всем направлениям, мы снова и снова обращаемся к Ленину, советуемся с ним.

«Вся жизнь, весь ход истории убедительно подтверждают великую правоту ленинского учения», — отмечал М. С. Горбачев на апрельском (1985 г.) Пленуме ЦК КПСС. — Оно было и остается для нас руководством к действию, источником вдохновения, верным компасом в определении стратегии и тактики движения вперед».

Действовать по-ленински — это значит прежде всего исходить из коренных интересов трудящихся, быть в постоянном поиске наилучших путей осуществления идеалов коммунизма. Этой ленинской традиции в полной мере отвечает разработанная партией стратегическая концепция ускорения социально-экономического развития страны и достижения на этой основе нового качественного состояния общества, ставшая новым словом и в теории, и в практике коммунистического строительства.

Действовать по-ленински — это значит всемерно укреплять единство партии и народа, постоянно советоваться с массами, знать их нужды и интересы, прислушиваться к мнению людей труда. Сейчас, когда партия готовится к своему XXVII съезду, который примет важнейшие теоретические и политические документы, определяющие направление нашего движения вперед, идет такой общепартийный, общенародный совет. Весь ход обсуждения проектов новой редакции Программы, Устава КПСС с предлагаемыми изменениями, Основных направлений экономического и социального развития СССР на 1986—1990 годы и на период до 2000 года свидетельствует: советские люди активно поддерживают стратегический курс партии. Поддерживают практическими делами, направленными на повышение производительности труда, качества продукции, на бережливое хозяйствование, выполнение планов и обязательств передогом года новой пятилетки.

Основа основ жизни общества — экономика. В серьезной работе по ускорению научно-технического прогресса, структурной перестройке общественного производства, совершенствованию хозяйственного механизма нам необходимо помнить требование В. И. Ленина «не довольствоваться тем умением, которое выработал в нас прежний наш опыт...». Здесь, как и во всех других сферах нашего строительства, нужны новаторские решения, смелые шаги. Эта работа приобретает все больший размах. Сейчас мы можем твердо сказать: дела начали меняться к лучшему, и теперь важно, следуя ленинскому правилу, идти, не останавливаясь, добиваясь непременно большего.

Действовать по-ленински — это значит постоянно заботиться о людях, об их нуждах и интересах. КПСС, верная своим программным целям и установкам, осуществляет сильную социальную политику, ставит во главу угла решающий фактор всех перемен — человеческий. В предельно конкретных документах, в плане первого года двенадцатой пятилетки заложены конкретные меры, направленные на улучшение условий жизни и труда советских людей. Важно сделать все, чтобы эти социальные программы были полностью реализованы.

Все большее место в нашей жизни занимает сегодня проблема нравственного порядка, вопросы социальной справедливости. И это закономерно. Ведь, как отмечал Ленин, именно идея справедливости двигает во всем мире необятными трудящимися массами. Партия, Советское государство, опираясь на поддержку абсолютного большинства народа, ведет бескомпромиссную борьбу с негативными явлениями, чуждыми социалистическому образу жизни, нашей морали. И это не кратковременная кампания, а последовательная линия, которую партия будет проводить и впредь.

Важнейший ленинский завет, обращенный к коммунистам, — хранить в чистоте звание члена партии, поднимать его выше и выше. Сама жизнь подтверждает: сегодня для нас исключительно важно умение действовать, как учил Ленин, силой авторитета, силой энергии, большей оптимистичности, большей разносторонности, большей талантливости. Поменьше слов, заверений и обещаний, побольше реальных дел, практических результатов, конструктивной критики и самокритики, ответственности и принципиальности, слаженности в работе, анимации к людям, скромности и нравственной чистоты — таковы суть партийных требований к каждому коммунисту. О том, что такой стиль утверждается в работе партийных организаций, свидетельствует ход нынешней отчетно-выборной кампании.

Ленинские установки, подтвержденные историческим опытом, должны быть положены и в основу всей работы с кадрами, в их подборе, расстановке, воспитании. А это значит — относиться к кадрам требовательно и бережно, добиваться, чтобы каждый работник хорошо знал и понимал не только то, что нужно сделать, но и умел своевременно и энергично реализовать на практике политику нашей партии. В этой работе необходимо действовать твердо и последовательно, извлекать, говоря ленинскими словами, от разглагольствования, небрежности, неряшливости, неаккуратности, нервной торопливости, склонности заменять дело дискуссией, работу — разговорами.

Современная эпоха истории человечества началась с ленинского Декрета о мире. Знания мира, свободы, гуманизма, которое вознес над планетой Великий Октябрь, наша партия, Советская страна поднимают сегодня еще выше. В центре внимания мировой общественности новые конкретные акции в защиту мира и оздоровления всей международной обстановки, предпринимаемые сейчас Советским Союзом. Это — выражение плоти и духа нашей внутренней и внешней политики, основы которой заложены Ильичем. Советский народ, все люди доброй воли горячо поддерживают и одобряют миролюбивый курс нашей страны. Время диктует необходимость решительных действий ради избавления человечества от ядерной угрозы.

С Лениным, его великими идеями сверяем мы сегодня наши планы, по ленинским заветам живем и работаем. В верности ленинизму — залог успеха всех наших замыслов и свершений.

## Красная площадь, пост № 1



Затихает Красная площадь, и слышно становится, как печатают по брусчатке свой шаг молодые солдаты. Сколько бы ни приходилось видеть это, а все равно всякий раз что-то отзывается в душе на бой Кремлевских курантов в ту самую минуту, когда происходит смена караула на посту № 1 у Мавзолея Владимира Ильича Ленина.

В этот момент словно раздвигается горизонт, и перед мысленным взором человека открываются самые дальние дали государства, рожденного Великим Октябрем, созданного партией, ленинским генером.

Удивительны эти мгновения, дарящие нам особую зоркость и неповторимое ощущение, которое укладывается в несколько слов: «Как прекрасна ты, наша Родина!»

Фото А. Школина.



**УКАЗ**  
 ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР  
 О награждении Героя Социалистического Труда тов. Моторного Д. И. орденом Ленина и второй золотой медалью «Серп и Молот»

За выдающиеся успехи в развитии сельскохозяйственного производства, внедрении передовых технологий и достижений научно-технического прогресса, досрочное выполнение планов производства и продажи государству продукции земледелия и животноводства в одиннадцатой пятилетке награждать Героя Социалистического Труда, председателя колхоза имени Карла Маркса Белозерского района Херсонской области тов. Моторного Дмитрия Константиновича орденом Ленина и второй золотой медалью «Серп и Молот».

В ознаменование трудовых подвигов Героя Социалистического Труда тов. Моторного Д. И. соорудить бронзовый бюст на родине Героя.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР  
 А. ГРОМЫКО.  
 Секретарь Президиума Верховного Совета СССР  
 Т. МЕНТЕНАШВИЛИ.  
 Москва, Кремль.  
 20 января 1986 г.

## Позывные субботника

### РОСТОВ-НА-ДОНУ

В день коммунистического субботника 18 тысяч тружеников фланга отечественной комбайностроения — завода «Ростсельмаш» займут свои рабочие места. Они обязаны отметить этот день высокопроизводительным трудом. С конвейера завода сойдут 130 зерноуборочных комбайнов. Тысячи ростсельмашевцев придут на объекты реконструкции, окажут помощь строителям и монтажникам. По традиции в субботнике примут участие и ветераны завода.

### БАКУ

В парке производственного объединения имени XXII съезда КПСС сообщили: в предстоящем субботнике примут участие свыше 2.500 морских нефтяников. В день ударной вахты намечено взять из недр не менее 100 тонн нефти сверх задания, в фонд пятилетки перечислить 4.600 рублей. В соревновании нефтяники держат равнение на мастера Н. Алехина, который дал слово в ходе субботника пробурить сверх сменного задания не менее 50 метров породы, а также А. Мамедова и Н. Аджиева, решивших отменить задание сверх плана по одной скважине. (По сообщениям корр. «Правды».)

# Пора считать и думать

«Чистый доход нашего колхоза имени Ленина в прошлом году составил один миллион 152 тысячи рублей. Без малого три четверти этой суммы пришлось на долю колхоза первого комплекса, возглавляемого Н. Кобзарем. С этим сообщением выступил на собрании механизаторов председатель колхоза М. Березовский. А посвященное собрание итогам работы подпольного подразделения.

Земледельцы давали оценку результатам своего труда. Так уж повелось тут: кончился год, надо собраться вместе, распределить совместный заработок, оценить вклад каждого.

Просто скажем, из трех растениеводческих подразделений хозяйства только лишь колхозный комплекс, где начальником Н. Кобзарь, по-настоящему воспользовался преимуществами подполья. Пшеницы удалось собрать по 32 центнера на круг, ячменя — 25. В среднем же по колхозу урожайность зерновых составила только 22 центнера. Каждый гектар сахарной свеклы у Н. Кобзаря дал свыше 448 центнеров продукции. А себестоимость оказалась на 30 процентов ниже расчетной.

Устраивают ли нас эти результаты? — обратился к начальнику комплекса и механизаторам — Я считаю — не устраивают. Скажем, ячменя получили на семь центнеров меньше, чем намечали. Легче всего сослаться на непогоду. Прошла зима действительно выдалась суровой. Но и мы просчеты допустили.

Интересный завязался на собрании разговор. Механизаторы обсуждали, как снизить себестоимость зерна, которая оказалась выше плановой на 58 копеек?

Волнуют их и причины низкой урожайности кормовых культур. Не устраивает то, что приходится делать большое число проходов техники по каждому полю. Это немаловажно в энергосберегающей технологии.

Вопросы конкретные, касающиеся каждого земледельца. Механизаторы в коллективе подобрались думающие, знающие себе цену, способные все осмыслить и как следует взвесить. Серьезно, справедливо подошли они к распределению совместно-

лично. Н. Кобзарь напомнил, как этот механизатор небрежно отнесся к делу. Не может такой человек работать с другим, получать оплату, решать механизаторские задачи.

Минувший год, словом, подвиг не мало уроков. О нем-то и шла речь, когда уточняли текст нового подпольного договора. Основной упор — на сокращение затрат, на внедрение интенсивных технологий. Решали, к примеру, сократить два гусеничных

**Подпольный коллектив определяет пути интенсификации земледелия**  
**В хозяйствах края начался крупномасштабный экономический эксперимент**

го заработка. Тут ведь решающее слово за коллективом.

Первым назвали И. Титова. Он на «Кировце» занимался преимущественно обработкой почвы. Не было случая, чтобы подвел, не уложился в срок. Высокое качество работы учтено при определении КТУ — коэффициента трудового участия. Среднемесячная оплата оказалась у Ивана Фелюхиной самая высокая. Только на «отлично» выполнил задания Виктор Александрович Коломиец и Иван Владимирович Пензиков. Действительно впечатляюще, по-хозяйски. Их вклад оценен по достоинству.

Дошла очередь до В. Мирошникова. Товарищи сказали: допускать прогулы, опоздания. Заработок у него оказался в два раза ниже, чем у передовиков. Точно так же получились с А. Ве-

лико. Н. Кобзарь напомнил, как этот механизатор небрежно отнесся к делу. Не может такой человек работать с другим, получать оплату, решать механизаторские задачи.

В крайном предприятии на пути повышения престижа коллективного подполья на селе. Широко используется опыт базовых хозяйств и районов с различными почвенно-климатическими зонами. В освоении прогрессивного метода участвуют сотрудники научных учреждений. Немалую пользу приносит экономические школы, сеть которых создана повсеместно.

В хозяйствах края начался крупномасштабный экономический эксперимент, — говорит секретарь крайкома партии Н. Ермишин. — Производство на личном подполье самоукомплектовано. Будем обходиться без государственных дотаций. Понятно, что в этих условиях роль хозяйственного расчета, подполья особенно велика. Этим и ценен опыт коллектива, которым руководит Н. Кобзарь.

В. ПАНКРАТОВ.  
 (Корр. «Правды»)  
 Ставропольский край.

# ЗАЯВЛЕНИЕ комиссий по иностранным делам Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР

Комиссии Верховного Совета Союза Советских Социалистических Республик приветствуют решение Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций объявить 1986 год Международным годом мира и выражают поддержку его основным целям и программам.

Мировое сообщество государств приняло важное решение, отвечающее жизненным интересам народов. Оно выражает серьезную озабоченность тревожащим положением в мире, когда человечество стоит перед решающим выбором между выживанием и уничтожением в ядерной войне.

Можно ли повернуть нынешнее опасное развитие мировых событий, остановить сползание к ядерной катастрофе? Мы твердо заявляем: да, можно! Начавшийся диалог на высшем уровне показал возможность достижения договоренностей, если готовность действовать в соответствии с принятыми в Женеве совместным советско-американским заявлением будет проявлена с обеих сторон.

Советский Союз выдвинул 15 января с. г. программу крупнейших мероприятий, направленных на полную и повсеместную ликвидацию ядерного оружия, других видов оружия массового уничтожения, на прекращение ядерных испытаний. Эта программа исторического значения, заложенная в Заявлении Генеральной ассамблеи ЦК КПСС Т. Горбачева М. С., говорит всему миру, что Советский Союз исполнен решимости сделать все возможное для предотвращения ядерной войны и спасения цивилизации.

Впервые перед человечеством развернут реально осуществимый в исторически короткий срок — в течение ближайших 15 лет — план поэтапной ликвидации наиболее разрушительного оружия войны, создающего смертельную угрозу самой жизни на Земле.

Именно поэтому Верховный Совет СССР в своем обращении к конгрессу США решительно выступил в поддержку этих кардинальных и эффективных мер, которые поставили бы прочный заслон гонимому вооружениям и в космосе, и на Земле.

Комиссии по иностранным делам Верховного Совета СССР, глубоко сознавая роль и ответственность парламентов в противодействии курсу военной конфронтации, в обеспечении прочного мира на нашей планете, выражают готовность к активизации в этих целях дипломатических контактов. Своей инициативой и делом мира и dialogue вносят также политические партии и муниципальные органы, профсоюзные и религиозные организации, деятели науки и культуры, женщины и молодежь, самые различные течения антивоенного, антиядерного движения.

(Окончание на 2-й стр.)

## Сильная энергия рек

ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ ИНСТИТУТА «ВЕНЕЦИАНСКОЕ» ПОСВЯЩЕНЫ ПОИСКАМ ИССЛЕДОВАНИЮ ВОЗМОЖНОСТИ ПОСТРОЕНИЯ НЕКОТОРЫХ НОВЫХ ТЕПЛОЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ.

После гидроэнергетический потенциал рек используется лишь на три процента, хотя энергии одной только Зейской ГЭС за десять лет эксплуатации достаточно для развития экономики этого района. Начато сооружение станции на реке Бурея. А ленинградские проектировщики уже заняты перестройкой, уходящей в начало будущего века.

Сейчас определяются площадки для четырех новых гидроэлектростанций, — рассказывает начальник отдела дальневосточных ГЭС института «Ленгидропроект» Ю. Аполлонов. — Гидроэлектростанция ГЭС обустраивается в Амурской области, Нижнеингашская — в Хабаровском крае и Дальнереченская ГЭС — в Приморье. Ввод этих мощностей на реках Дальнего Востока позволит создать надежную базу энергоснабжения для ускоренного развития огромного края. А если говорить о более далеких перспективах, то они видятся в формировании гидроэнергети-

ческой концепции и создании ГЭС. При этом сооружении рациональные исследования трудные и материальные ресурсы, производственные базы, усложняются сроки ввода гидроэлектростанций. Сейчас необходимо укрепить производственные базы в районе Нижне-Зейской ГЭС.

В институте разработаны предложения по созданию системы гидроэнергетических электростанций на Дальнем Востоке, в которых акцент будет делаться на сооружении крупных гидроэлектростанций. Понятно, что с сооружением плотины и станций решаются не только вопросы энергоснабжения, но и проблемы хозяйственного освоения отдаленных территорий.

Известно, что плотина — это водохранилище, это надежный регулятор паводковых вод. Защиту плодородных земель от наводнений уже взяли на себя плотины на Зее. Подобную службу будут и другие плотины, строящиеся на других притоках Амуре.

В. ХАТУНЦЕВ.  
 (Корр. «Правды»)

## КОРОТКО

● ИВАНОВСКОЕ СТАНОСТРОИТЕЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ИМЕНИ 30-ЛЕТИЯ СССР ПОСТАНОВИЛО ОБЪЕДИНИТЬ ПОД ОДНОЙ ПАРТИЕЙ МНОГООПЕРАЦИОННЫХ АГРЕГАТОВ, ОСНАЩЕННЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМИ УПРАВЛЯЮЩИМИ СИСТЕМАМИ.

● ПЕРВУЮ ОБЪЕКТНО-ПРОМЫШЛЕННУЮ ПАРТИЮ АМЕРИКАНСКОЙ ПЕНТЫ ОТПРАВИЛИ НАРОДНОМУ ХОЗЯЙСТВУ КАСТАМУНГ АШИ (Чайнинская область). Выпуск этого новейшего материала начался на экспериментальном участке по теплотехнике, созданном ученым ЦНИИХИМСТА совместно с теплотехническими предприятиями.

● УВЕЛИЧИТ ПРОПУСКНУЮ СПОСОБНОСТЬ ГАЗОВОЙ МАГИСТРАЛИ ЕЛЦ — КУРС — ДИНАМИКА компрессорная станция, вступившая в строй в Елце. В заданное время работают все десять ее турбин.

● НАЧАЛ ВЫПУСКАТЬ СЕРИЮ МАЛОГАБАРИТНУЮ СТАБИЛИЗИРУЮЩУЮ МАШИНУ «ВУХИМА» — серию малых авиационных самолетов. Их первая партия быстро была распродана в магазинах «Воронеж» и получила хорошие отзывы покупателей. (По сообщениям ТАСС.)

## На улице Текстильщиков

НА ЧЕБОКСАРСКОМ ХЛОПЧОВО-БУМАЖНОМ КОМБИНАТЕ СРАЗУ ДЕСЯТЬ ЧЕЛОВЕК ИЗ ОДНОЙ СРАВНИТЕЛЬНО НЕБОЛЬШОЙ БРИГАДЫ НАГРАЖДЕНЫ Орденом и медалями. При этом лучшей бригадой признана бригада Юсупова Завина Героя Социалистического Труда.

Бригада работает на второй производственной фабрике. Создана совсем недавно (ее называют здесь ровесницей однойнадцатой пятилетки), она тем не менее сумела выпустить дополнительно к пятилетнему заданию почти 400 тонн пряжи. За это время средняя зона обслуживания у каждой работницы возросла на 500 с лишним веретен. Отраслевая норма превзойдена в 1,75 раза. И продукция идет отменного качества.

Всего на предприятии сейчас более 500 бригад, и большинство из них создано в первые годы

одиннадцатой пятилетки. Они объединяют теперь подавляющее большинство текстильщиков. Следуя примеру Т. Афанасьевой и других мастериц, 1.300 предельщиков работают на расширенных зонах обслуживания. Если еще недавно на комбинате работало более 20 тысяч человек, то теперь — меньше 16 тысяч, а продукция выпускается значительно больше.

Ю. КНЯЗЕВ.  
 (Внештатный корр. «Правды»)  
 г. Чебоксары.

## Для будущего урожая



● ЧИМКЕНТ. На последних гектарах базарных земель ведутся сев яровых культур земледельцы совхоза «Капалабек». Продолжая удачный эксперимент прошлого года, земледельцы рано вывели на поля посеянные агрегаты.

● БУДА-КОШЕЛЕВО (Гомельская область). В считанные минуты место обычных часов разрушается туки из каждого вагона на тушение крупнейшей в Белоруссии Буда-Кошелеевской агрохимическом комплексе. Здесь построено механизированное хранилище емкостью свыше тысяч тонн, где сейчас процессами управления с помощью операторов. Отсюда технологический отряд быстро доставит приоттоленные эликсиры плодородия на поля хозяйства.

(По сообщениям ТАСС.)  
 Фото Е. Шлея.



# ПРИМОРСКИЙ КРАЙ

ших сюда из разных уголков страны по комсомольским путевкам. (ТАСС).



# Наше идейное богатство

По следам ленинских рукописей второй Программы партии

Максим Горький писал: Ленин «полновластный и великий» — человек, чья жизнь была посвящена делу революции. Не отрываясь от практики своего времени, ленинские мысли устремлялись далеко вперед, высветившие основные тенденции, исторические повороты в общественном развитии. Определенная коммунистическая перспектива СССР, выработавшая стратегические установки, партия советского народа.

Идя навстречу XXVII съезду КПСС, мы вновь и вновь читаем в ленинских рукописях, связанные с разработкой второй Программы партии. До наших дней их дошло 57. Они бережно хранятся в Центральном партийном архиве Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС.

Сохранявшиеся документы позволяют взглянуть в творческую лабораторию Ленина. Уже в марте 1917 года, определяя в «Наброске к пятому письму издалека» основные направления новой Программы партии, В. И. Ленин писал: «За эту работу надо взяться тотчас» (Полн. собр. соч., т. 31, с. 39). Просматривая одну рукопись за другой, словно слушаешь, как «грохочет набатный ленинский язык» (В. Маяковский), видишь, с какой последовательностью, научной глубиной, революционной устремленностью выработывался каждый программный положение. В архиве комиссии сохранилось свыше ста листов черновиков, из которых большая часть принадлежит Ленину.

Редактируя окончательный текст проекта Программы партии, Ленин четко и ясно сформулировал все ее части. Прежде всего в ней содержалась научная характеристика капиталистического общества, дан анализ эпохи империализма как высшей и последней стадии капитализма, кауна социалистической революции.

В ленинских рукописях политической части Программы раскрываются сущность диктатуры пролетариата, природа Советской власти как нового типа государства. Если буржуазная демократия провозглашает равенство всех граждан, а на деле прикрывает господство эксплуататорских классов, то Советская власть обеспечивает фактическое участие трудящихся в управлении государством, непосредственное воздействие масс на ее устройство, сближает государственный аппарат с ними. Опираясь на ленинские положения о равенстве демократии, провозглашенной Лениным Октябрьской революцией, в проекте новой редакции Программы намечались пути развития социалистического самоуправления народа в современных условиях развития

нашего общества. КПСС заботится о том, чтобы управление осуществлялось не только в интересах трудящихся, но и шаг за шагом становилось их непосредственным делом, чтобы они не знали над собой, по словам В. И. Ленина, «никакой власти, кроме власти их собственного объединения» (т. 39, с. 17).

Исследователи до сих пор выясняют судьбу не дошедших до нас рукописей, связанных с подготовкой второй партийной Программы. Но и сохранившиеся документы, рожденные гением вождя, дают наглядное представление о «технологии» его творческой работы. Например, общая характеристика основных задач пролетарской диктатуры в В. И. Ленинском проекте «Чернового наброска проекта программы», написанного в марте 1918 года. Конкретизация этих задач в области общеполитической — развитие десяти тезисов о Советской власти, которые также вошли в содержание черновика наброска. Кроме того, он сделал шесть записок в этот набросок, выделив отдельные вопросы. В частности, В. И. Ленин писал о необходимости перевести центр тяжести «от формального признания в свободах (как было при буржуазном парламентаризме) к фактическому обеспечению подлинной свободы со стороны трудящихся, свергающих эксплуататорские классы». При этом он дважды подчеркнул слова «признание» и «пользование».

Когда шаг за шагом прослеживаешь ленинские документы, обращаешь на себя внимание редактирование экономической части Программы. Она была написана черными чернилами и записками в черном черниле. Состоит из семи пунктов, охватывает 16—21-ю страницы проекта (нумерация Ленина) и два неумеренных листа, относящихся к переработке пятого пункта (о распределении продуктов). В первоначальном проекте экономической части, написанном черными чернилами, Ленин ответил три страницы аграрному вопросу. Затем переработал этот проект. Перечеркнул первый абзац и вместо него дал новый, более подробную редакцию. В нее включил характеристику мер, предусматривавших создание крупного социалистического земледелия, уничтожение противоположного мелкого земледелия и деревенской демократии. Второй абзац (об организации пролетарских и полупролетарских слоев деревни) отчасти сократил, отчасти видоизменил. Четвертый, посвященный отношению партии к среднему крестьянству, сформулировал в новой, более краткой редакции.

На основе ленинских установок были четко определены пути социалистического преобразования производительных сил страны. В заключительном слове по докладу о партийной Программе В. И. Ленин особо отметил: «Мы ценим коммунизм только тогда, когда он основан экономически» (т. 38, с. 179). Как известно, изложенная в проекте новой редакции третьей Программы КПСС концепция ускорения социально-экономического развития страны предусматривает развертывание научно-технического прогресса, постоянного роста производительности труда. Эта глубокая научная концепция нашей партии — свидетельство ее верности ленинским принципам экономического строительства.

Подъем экономики Ленин органически связывал с развитием и совершенствованием общественных отношений. Из материалов, относящихся к нему, к выработке пункта в области национальной политики, сохранились три документа: первоначальный и второй ленинские проекты, а также окончательный проект, принятый партийной комиссией, а затем и VIII съездом партии.

В проекте отражены разногласия, возникшие в комиссии по вопросу о праве наций на самоопределение. Бухарин и Пятаков выступили против включения данного пункта в Программу партии. Они предлагали заменить самоопределение наций самоопределением трудящихся. Раскрывая антимарксистскую сущность их взглядов, Владимир Ильич заметил, что в документе надо отразить то, что есть: «Раз нации стоят на разных ступенях пути от средневековья к буржуазной демократии и от буржуазной демократии к пролетарской, то это положение нашей программы абсолютно верно... Каждая нация должна получить право на самоопределение, и это способствует самоопределению трудящихся» (т. 38, с. 161). История подтвердила жизнеспособность этого ленинского принципа национальной политики. Будучи ее стержнем, он явился единственным надежным средством сближения равноправных народов, их объединения в Союз ССР.

Большой интерес представляет ленинская рукопись проекта пункта Программы в области народного просвещения. Она состоит из вводной части и семи параграфов, констатирующих ближайшие задачи партии в этой области.

В окончательной редакции партийной Программы были поставлены задачи превращения школы из орудия классового господства буржуазии в орудие коммунистического переустройства общества. В связи с этим Ленин особое значение придавал организации общего и политического образования детей, осуществлению тесной связи обучения с общественно-производительным трудом. Ленинские принципы единой трудовой политехнической школы нашли творческое воплощение в проекте новой редакции Программы КПСС. С учетом перспектив коммунистического строительства, потребности ускорения социально-экономического развития страны, требований, выдвигаемых прогрессом науки и техники, проводилась реформа школ, предусматривавшая дальнейшее совершенствование всей системы народного образования.

Живой интерес вызывает ленинский текст по пункту Программы, раскрывающему политику партии в области военной. Он написан красными чернилами на двух сторонах листа. Средняя часть рукописи, заключающая вторую абзац, была вырезана и приклеена к другому тексту, благодаря чему она распалась на три мелких отрезка. Ленин предложил данному пункту небольшие изменения, о превращении империалистической войны в гражданскую, о борьбе Советской власти за утверждение прочного мира на земле.

Выступая 21 марта 1919 года на пленарном заседании VIII съезда РКП(б), Ленин особо остановился на вопросах, связанных с организацией надежной защиты завоеваний Великого Октября, созданию регулярной, строго дисциплинированной рабочей армии. Развивая и обогащая ленинские принципы военного строительства с учетом громадных перемен, которые произошли в СССР, а также сложившейся международной обстановки, КПСС в проекте новой редакции Программы зафиксировала: с точки зрения внутренних условий наше общество не нуждается в армии. Необходимость ее существования, боевая готовность обусловлены милитаристской, агрессивной политикой империализма, порождаемых им конфликтов и разного рода провокаций.

Подготовленный проект второй Программы партии, основные положения которого были сформулированы В. И. Лениным, был опубликован в «Правде» 25—27 февраля 1919 года и широко обсуждался в партийных и местных партийных организациях. В предисловии к нему отмечалось, что второй Программе партии нашли отражение «не только результаты марксистского изучения новейшей, империалистической фазы капитализма, но и опыт

мировой войны и годовая практика пролетариата, завоевавшего государственную власть». Проект был представлен на утверждение VIII съезда РКП(б) в марте 1919 года. С докладом выступил Ленин. Для обсуждения проекта было избрано 47 делегатов, выступило 12. Прения развернулись в основном по общеполитической части, экономическому и национальному вопросам.

Принятая на VIII съезде вторая Программа партии ставила целью построить в нашей стране социализм. Ленин предупреждал, что дорога к нему «никогда прямой не будет, она будет невероятно сложной» (т. 36, с. 47). Идя непростыми путями, преодолевая огромные трудности, проявляя неслыханный героизм, советский народ под руководством Коммунистической партии осуществил разработанный Лениным план социалистического строительства.

Руководствуясь ленинскими идеями, КПСС на каждом конкретном этапе развития советского общества новаторски определяет свой стратегический курс, несет высокую ответственность за новые выводы и оценки.

Когда в 1918 году обсуждался проект второй Программы партии, Ленин решительно выступил против предложения дать в ней разную характеристику социализма: «Как будет выглядеть законченный социализм, мы этого не знаем... Потому что нет еще для характеристики социализма материалов. Кирпичи еще не созданы, из которых социализм сложится. Дальше ничего мы сказать не можем, и надо быть как можно осторожнее и точнее. В этом будет состоять, и только в этом, обязательная сила нашей программы. А если мы малейшие претензии делаем на то, чего мы не можем, — это ослабит силу нашей программы. Они будут подозревать, что наша программа — это только фантазия. Программа есть характеристика того, что мы начали делать, и следующие шаги, какие хотим сделать» (т. 36, с. 65—66).

Великий Ленин призвал к реальности в наших планах. Призывал потому, чтобы не утратить народную веру в их силу, в возможность осуществления революционных идей. Эта ленинская мудрость, подлинно научная преемственность пронизывают и проект новой редакции третьей партийной Программы. В ней на основе предельно классиков марксизма-ленинизма, обогащения исторического опыта определены контуры высшей фазы коммунистической формации.

Н. ТАРАСЕНКО.



Евдокия Ивановна Абрамова во время войны была повязана на Галицком фронте. Стрелки, правды, не подвинулись, не подвинулись. На сцене Е. Абрамова ходила и раненых перевязывала. — рассказы о ней. Тетеря Евдокия Ивановна живет в Омске. Много потрудились на своей войне, выпустила книгу «Война, в которой я жила». Фото Е. Кармылова.

## Ожившие страницы «Слова»

В мир вдохновенных образов «Слова о полку Игореве» переносит выставка, открывшаяся 20 января в Москве в Центральном доме литераторов. В экспозиции, посвященной 800-летию памятника древнерусской культуры, включено более пятидесяти работ московских художников.

Чтобы приобщиться к событиям далеких столетий, проникнуться духом той эпохи, художники тщательно изучали архивные материалы, совершили поездку по историческим местам, описанным в произведении.

(ТАСС).

## Награда Родины

За большие заслуги в развитии советского хореографического искусства и в связи с восьмидесятилетием со дня рождения народного артиста СССР заслуженного артиста РСФСР народного артиста СССР Моисея Игоря Александровича орденею Ленина.

(ТАСС).

## Льготы для матери

ОБЗОР ПИСЕМ

Улучшить условия труда и быта женщины, создать благоприятные условия для сочетания материнства с активным участием женщины в трудовой и общественной жизни — об этом сказано в проекте Основных направлений, опубликованной 18 декабря прошлого года. Многие читатели восприняли ее с большим интересом. Они делились своими мыслями о повышении престижа женщины-матери, облегчении ее труда.

Л. Прохорова из Запорожья пишет: «Мне прекрасно известно, что женщина сегодня, безусловно, нужна производству, но если она сможет больше внимания уделять воспитанию детей, то от этого выиграет все общество». Эти и другие читатели предлагают принять ряд дополнительных мер, чтобы сократить нагрузку матери на производстве. В. Луианов из Ленинграда считает: «Психологический климат в семье, где воспитываются дети, во многом зависит от положения работающей женщины. Поэтому мы поддерживаем предложения о сокращении рабочего дня на один час женщины, имеющей ребенка до 16 лет; двух-трех детей — на два часа; четырех и более детей — на половину рабочего дня с полным сохранением заработка. Предлагаю также рассмотреть вопрос о снижении пенсионного возраста для многодетных матерей и освобождении их от подоходного налога».

Естественно, сокращение рабочего дня женщины подразумевает, что в это время остальные члены общества будут трудиться с повышенной отдачей. В. Пономарев из Волгограда в своем письме рассказывает, что работает он вместе с женой на одном заводе. «Возвращаемся с работы в одно время. Выку, как жена рвется все успеть сделать, и ужин приготовить, и уроки у детей посмотреть, и со мной поговорить. Но часто, усталая, не может преодолеть в себе раздражительность, нервозность. Я это понимаю, стараюсь ей помочь, чем могу. Но так мне понимаю, что дома и ее заменить ни в плиты, ни для детей не могу. А вот на заводе у станка смогу бы. Согласен, лишней час отработав за жену, пусть она придет домой пораньше, отдохнет. Больше пользы и для семьи, и для производства».

В ряде писем высказываются предложения о том, что ребенок до трехлетнего возраста должен находиться с матерью. «Это тот возраст, когда закладываются основы здоровья человека на всю жизнь, основы его психики, характера. Имело бы смысл продлить послеродовой отпуск женщинам по уходу за ребенком до трехлетнего возраста, если не всем, то хотя бы тем, у которых родился двойня, а тем более тройня. Согласно, пишет А. Вондрова из Гомеля, — что такие дети больше нуждаются в домашнем уходе».

Читатели высказывают и некоторые предложения, направленные на улучшение работы детских учреждений.

И. САВЧЕНКО.

## В полете «Радуга»

17 января 1986 года в Советском Союзе осуществлен запуск очередного спутника связи «Радуга» с бортовой ретрансляционной аппаратурой, предназначенной для обеспечения телефонно-телеграфной радиосвязи и передачи телевизионных программ.

Спутник «Радуга» выведен на близкую к стационарной круговую орбиту с начальными параметрами: — расстояние от поверхности Земли — 36,578 километров;

(ТАСС).

## Новости

### Меченый атом путешествует

ТАШКЕНТ, 20. (ТАСС). На применение радиоактивных изотопов фосфор-32 основаны методы расщиповки химической структуры генов.



Только с помощью меченого атома удается определить точную структурную формулу нуклеиновых кислот, состоящих из сотен тысяч атомов. Сегодня все научные учреждения, центры и лаборатории в области физико-химической биологии, получают соединения фосфора-32 из Узбекистана.

На снимке: в Институте ядерной физики АН Узбекской ССР.

Фото В. Казанцева.

### Подледная путина

УСТЬ-ЦИЛЬМА (Юмн АССР). 20. [Исконный корр. «Правды» А. Курков]. Три «робинзона» — В. Диденко, В. Петрова, А. Мочеве ведут подледный по шумкам и окуна на самом крупном в автономной республике Ямало-Ненецком, затерянном в пещорской тайге.

В теплом домике рыбацкого стана имеются книги, сюда доставляются свежие газеты и журналы. Рыбное меню рыбаки разнообразят боровой дичью, отправляясь на промысел на снегоходе «Буран». У каждого по 700 метров подледных неводов, бочки для краевых улова. Ежедневно отсюда вывозят вертолетом до двух тонн рыбы.

# Научнейшее

О судьбе новой технологии переработки нефти

В директорских буднях нечасто случаются приятные события, — говорит обычно больше, — тогда это было четыре года назад Кириллу Константиновичу Макарову поучить от сотрудников этот сувенир. Не предназначенный для украшения интерьера, он тем не менее выставлен на почетном месте в застекленном шкафу в кабинете директора Всесоюзного научно-исследовательского нефтяного геологоразведочного института. Вещь незабываема. На деревянном бруске — пробирка нефти, кусочек кокса, ржавчатый окатыш агломерата, отполированный стальной стержень...

— Все продукты нашей технологии, — поясняет кандидат геолого-минералогических наук, заведующий сектором института В. Грибов. — От исходного сырья до тепловыделяющего элемента металла. Он получен без использования рудного концентрата.

В подобных сплавах заинтересованность промышленности чрезвычайна, — замечает старший научный сотрудник кафедры металлургии тяжёлых, цветных и благородных металлов Ленинградского горного института имени Г. В. Плеханова кандидат технических наук М. Погор. — Ведь это повышение прочности, износоустойчивости, снижение веса и материалоемкости конструкций. А сфера применения повсюду: судостроение — ванадия не хватает! Даже на богатых месторождениях добыть его трудно и дорого.

Геологам и нефтехимикам давно известно, что нефть — это не только природное углеводородное сырье. Она обязана содержать различные примеси. Есть в нефти никель, скандий, гафний, германий. Но на первом месте стоит ванадий. Концентрация его в так называемых битумах нефти и природных битумах порой превосходит содержание в твердых рудах.

Так нельзя ли для ускорения «ванадиевого голода» использовать нетрадиционные сырьевые источники? В пользу идеи говорили и следующие типичные для нефтепереработки обстоятельства. Здесь стремятся получить как можно больше чистого, эффективного горючего, а соединения металлов как бы «изгоняют» в конце процесса, переводят в продукт в продукт в порядке

убытков их энергетической ценности. Степень концентрации нежелательных компонентов в последнем оказывается самой высокой. А на «хвосте» технологии, как известно, в подавляющем большинстве случаев — мазут. Он сжигается в топках тепловых электростанций, многочисленных котельных. И здесь в буквальном смысле вылетают в трубу или уходят в золыные отходы тысячи тонн ванадия.

В ряде стран, где нет своих рудных залежей, уже давно золу электростанций подвергают переработке, сепарируют дым, чтобы любой ценой извлечь ванадий. Развернуто проектирование мощных установок, способных отбирать этот металл непосредственно из нефтепродуктов. Замечено, кстати, на международном рынке покупателя все чаще интересуют именно тяжелые, то есть с повышенным содержанием инородных включений, сорта нефти. Случайность? Вряд ли...

Сам по себе возникает вопрос: а как обстоит дело у нас, в стране разнообразных нефтяных залежей, развитой нефтехимии и металлургии, с колоссальным потреблением органического топлива? Настоятельное год от года становится потребность в углубленной, комплексной переработке полезных ископаемых, во внедрении безотходных технологических процессов, ориентации на нетрадиционные источники сырья. Тем более, когда это со всех сторон выгодно экономически.

Проблема не нова. Озабочены ею ученые и инженеры, государственные органы, работники промышленности. Геологи, например, настаивают на быстрейшем переходе к углубленной переработке нефти, обязательно исследовать на содержание металлов новые пласты при разведке, провести переосмысление разведанных, запретить использование ванадиносодержащих нефтей и битумов в дорожном и ином строительстве, в лакокрасочной промышленности и т. п. Надо надеяться, что продвигаются в этом направлении работы по сохранению народного достояния, предложения будут услышаны.

Парадоксально, но факт: на сегодняшний день переработка нефти и использование доступных извлечению компонентов производят пока главным образом геологи. То есть представители отрасли без производственных к тому возможностей. У них ведь нет промышленных, нет перерабатывающих заводов. Промышленный потенциал в иных руках. По ведомственной меже и проходит водораздел. Инициатива отсюда зачастую устремляется в противоположных направлениях.

Группа энтузиастов из ВНИИГП, выдвинув идею о необходимости комплексной переработки нефти и заручившись поддержкой своего министерства, заявила о осуществлении ее на практике. Найти пригодные для такой цели технологические приемы. Постепенно в орбиту сотрудничества вошел ряд работников Ленинградского горного института имени Г. Плеханова, Института металлургии имени А. Байкова АН СССР, ВНИИ по нефтепереработке, Ленинградский «Механобор» и ВАМИ Минвосточных ССР, нашедшие содействие у тульских металлургов и кузнецких нефтехимиков. Итогом сотрудничества стал метод так называемого термодинамического разделения тяжелых остатков нефти.

Проверенная в эксперименте разработка ученых и производственников показала явное превосходство над аналогичными зарубежными технологиями. Выгода являлась, даже если принять в расчет только выигрыш в рублях. Тонна нефтьстока стоит на десять рублей дешевле каменноугольного.

Зная наперед, сколько организационных, технических и психологических барьеров придется преодолеть при масштабном внедрении процесса, работники постарались создать технологию, удобную и прибыльную также для нефтехимиков. Она высвечивается в схеме действующих предприятий, не требует больших капиталовложений. Выход светлых продуктов увеличивается на 30 процентов, затраты окупаются довольно скоро. Ежегодная прибыль от одной крупнотон-

нажной установки обещает быть почти 9 миллионов рублей. Казалось бы, новшество быстро открыло широкую дорогу. Но не тут-то было! Никем не отвергнутое предложение дошло только до ведомственной меже и застряло на ней.

Никто ныне вслух не решится опровергнуть необходимость ускоренного внедрения полезных новшеств. Наоборот, все голосует в их пользу. Однако консерватизм мышления и инертность потворствуют бесхозяйственности на вполне надежном фундаменте устаревших представлений. Зачем, в самом деле, металлургам обременять себя хлопотами по применению нефтяного кокса, если государство все равно даст ванадий из рудных месторождений? К чему нефтепереработкам возиться с освоением нового технологического передела, коль спрос с них только за топливом?

В институте скопился обильный том переписки между ведомствами по поводу предложенной специалистами технологии. Протоколы заседаний Государственной комиссии по запасам полезных ископаемых при Совете Министров СССР, Временной научно-технической комиссии ГИИТ, согласованные программы исследований и экспериментов, заключения авторитетных научных учреждений, порождающие министерств. Всюду признается — надо серьезно и без промедления заниматься важной народнохозяйственной проблемой. В документах определены конкретные меры, обозначены сроки и исполнители. А воз и ныне там. Как ни пытаются его подтолкнуть энтузиасты, он прочно увяз на бычьей полосе.

У разработчиков нет головной организации с правом спонсировать и исполнителей и за ведомственным водоразделом, непреодолимом для дела, по-настоящему никто себя не чувствует. Правая рука, как говорится, иной раз не знает, что творит левая. Вот какой недавно случился казус. Нефтепереработчики спросили: какова себестоимость нефтьстока? Директор ВНИИ по нефтепереработке Е. Радченко











